

PCT

国際予備審査報告

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人 の事類記号 61971CT-625								
国際出願番号 PCT/JP03/07059	国際出願日 (日.月.年) 04.06.03	優先日 (日.月.年) 26.06.02						
国際特許分類 (IPC) Int. Cl'D04B 15/82								
出願人 (氏名又は名称) 株式会社島精機製作所								
1. 国際予備審査機関が作成したこの国際予備審査報告を法施行規則第57条 (PCT36条) の規定に従い送付する。								
2. この国際予備審査報告は、この表紙を含めて全部で 3 ページからなる。 □ この国際予備審査報告には、附属書類、つまり補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審査機関に対してした訂正を含む明細書、請求の範囲及び/又は図面も添付されている。 (PCT規則70.16及びPCT実施細則第607号参照) この附属書類は、全部で ページである。								
3. この国際予備審査報告は、次の内容	容を含む。							
I x 国際予備審査報告の基礎								
Ⅱ 優先権								
Ⅲ 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成								
IV 開の単一性の欠如								
V x PCT35条(2)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるための文献及び説明								
VI ある種の引用文献								
VII 国際出願の不備	VII 国際出願の不備							
VIII 国際出願に対する意見								
·								
国際予備審査の請求審を受理した日 25.11.03	国際予備審査報告:	を作成した日 12.03						
夕称及びあて失	特許庁審査官 (権	限のある職員) 3B 9536						

特許庁審査官(権限のある職員)

電話番号 03-3581-1101 内線

3320

西山 真二

日本国特許庁 (IPEA/JP)

郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

名称及びあて先



I. 国際予備審査:	報告の基礎				
	に提出された差し替え用紙は、		れた。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令において「出願時」とし、本報告告には添付しない。		
x 出願時の国	際出願書類				
明細書明細書	第 	_ ページ、 _ ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの		
明細書	第	ページ、	付の書簡と共に提出されたもの		
請求の範囲		項、	出願時に提出されたもの		
請求の範囲	第	項、	PCT19条の規定に基づき補正されたもの		
請求の範囲	第	 項、	国際予備審査の請求書と共に提出されたもの		
請求の範囲	第	項、 	付の書簡と共に提出されたもの		
図面	第	ページ/図、	出願時に提出されたもの		
図面	第 	― ページ/図、	国際予備審査の請求審と共に提出されたもの		
図面	第	ページ/図、	付の書簡と共に提出されたもの		
明細書の配	列表の部分 第	ページ、	出願時に提出されたもの		
明細書の配	列表の部分 第	ー ページ、	国際予備審査の請求審と共に提出されたもの		
	列表の部分 第	ページ、	付の書簡と共に提出されたもの		
2. 上記の出願書	類の言語は、下記に示す場合	を除くほか、こ	の国際出願の言語である。		
上記の書類は、	、下記の言語である	語であ	გ. ·		
 ■ 国際調査のために提出されたPCT規則23.1(b)にいう翻訳文の言語 ■ PCT規則48.3(b)にいう国際公開の言語 ■ 国際予備審査のために提出されたPCT規則55.2または55.3にいう翻訳文の言語 					
3. この国際出願	は、ヌクレオチド又はアミノ	酸配列を含んで	おり、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。		
│ この国際出願に含まれる書面による配列表					
□ この国際出願と共に提出された磁気ディスクによる配列表					
出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された審面による配列表					
□ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された磁気ディスクによる配列表					
出願後に提出した書面による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述					
書の提出があった □ 書面による配列表に記載した配列と磁気ディスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提出があった。					
•					
	下記の書類が削除された。		·		
川 明細書	第	ページ			
□ 請求の範囲	第	項			
	図面の第	~	ジノ図		
		-	· / ···		
れるので、そ		として作成した。	が出願時における開示の範囲を越えてされたものと認めら (PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上 告に添付する。)		
			•		
			İ		
			·		

1.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	
	新規性(N)	請求の範囲 <u>1-6</u> 請求の範囲	
	進歩性 (IS)	請求の範囲 1-6 請求の範囲	
	産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 <u>1-6</u> 請求の範囲	

2. 文献及び説明 (PCT規則70.7)

文献1:US 5694792 A (Shima Seiki Manufacturing, Ltd.), 1997.12.09
文献2:JP 6-200454 A (株式会社島精機製作所), 1994.07.19
文献3:JP 6-220752 A (株式会社島精機製作所), 1994.08.09
文献4:WO 01/36730 A1 (株式会社島精機製作所), 2001.05.25

請求の範囲1-6

請求の範囲1-6は、国際調査報告で引用された文献1-4からは新規性及び進歩性を否定することはできない。